

DAFTAR PUSTAKA

- Akoso, B.T. 1998. Kesehatan Unggas. Kanisius. Yogyakarta. 76-79.
- Alders, R. and P. Spradbrow. 2001. Controlling newcastle disease in village chickens. A Field Manual. ACIAR Monograph No. 82. ACIAR, Canberra.
- Aldous, E.W., Alexander, D.J. 2001. Detection and differentiation of Newcastle disease virus (avian paramyxovirus type 1). *Avian Pathol.* 30(2): 117-128.
- Alexander, D. J. 1988. *Newcastle Disease Virus-An Avian Paramyxovirus*. Dalam: *Newcastle Disease* (ed: D.J. Alexander). Kluwer Academic Publication. London. 11-12.
- Alexander, D.J. 2001. Newcastle Disease. The Gordon Memorial Lecture. *Br.Poult.Sci* 42: 5-22.
- Alexander, D.J. 2001. Newcastle Disease. The Gordon Memorial Lecture. *Br.Poult.Sci* 42 : 117-128.
- Alexander, D.J., J.G. Bell, and R.G. Alders. 2004. A Technology Review : Newcastle Disease, With Special Emphasis on Its Effect on Village Chicken. Food and Agriculture Organization of The United Nations.
- Alexander, D.J., and Senne, D.A. 2008. Newcastle Disease, Other Avian Paramyxovirus, and Pneumovirus Infection. In: Syaif, Y.M., Fadly, A.M., Glysson, J.R., Mc Dougald, L.B., Nolan, L.K., and Swyne, D.E. *Disease of Poultry*, 12th Edition. Blackwell Publishing, Iowa. P75-92.
- Aliza, D., Hafizuddin, dan Nazaruddin. 2012. Studi Kasus Tingkat Infeksi, Gambaran Patologi Anatomis dan Histopatologi Newcastle Disease (ND) pada Ayam Kampung Yang Diseleksi Di Laboratorium Patologi Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala. Makalah Ilmiah.Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala.
- Amanu, S. dan Rohi, E.K. 2005. Studi Serologi dengan Uji Hambatan Hemaglutinasi terhadap Angsa yang Bertindak sebagai Pembawa *Newcastle Disease* di D.I. Yogyakarta. *J. Sains Vet.* 1: 8-12.
- Basri, C., G.M.S. Noor, A. Jatikusumah dan Sunandar. 2008. Deteksi Sirkulasi Virus Avian Influenza H5N1 Pada Tempat Penampungan Ayam di Provinsi DKI Jakarta. *Proceeding of AZWMC*. Bogor: 295-297.

- Beard, C. and Hanson, W. 1984. Newcastle Disease Iowa State University Press. Ames Iowa. USA.
- Capua, I. and Terregino, C. 2011. Clinical Traits and Pathology of Newcastle Disease Infection and Guidelines for Farm Visit and Differential Diagnosis. Issue No. 36/May 2011.
- Choi, K.S. 2017. Newcastle disease virus vectored vaccines as bivalent or antigen delivery vaccines. *Clinical and Experimental Vaccine Research*. 6:72-82.
- Cochran, W.G. 1977. Sampling Techniques Third Edition. Harvard University. New York.
- Darminto, P. 1992. Efisiensi Vaksinasi Penyakit Tetelo (*Newcastle Disease*) Pada Ayam Broiler. *Penyakit Hewan XXIV*. Bogor (ID) : Bogor pr. (43).
- Darminto, P., W. Daniel and P. Ronohardjo. 1993. Studies on the Epidemiology of Newcastle Disease in Eastern Indonesia by Serology And Viral Characterization Using Panels of Monoclonal Antibodies. *Penyakit Hewan*. 46:67-75.
- Dharmayanti, N.L.P.I., R. Hartawan, D.A., Hewajuli, dan R. Indriani. 2014. Phylogenetic Analysis of Genotype VII of Newcastle Disease Virus in Indonesia. *African Journal of Microbiology Research*. 8(13): 1368-1374.
- Dinas Peternakan Jawa Timur. 2018. Data Statistik Prouksi dan Populasi Ternak. <http://disnak.jatimprov.go.id/web/data/datastatistik>. [diakses pada 8 November 2019].
- Dortmans, J., Koch, G., Rottier, P.J.M., and Peeters, B.P.H. 2011. Virulence of Newcastle Disease Virus: What is Known So Far?. *Veterinary Research* 42:122.
- Fadillah, R. dan Polana, A. 2004. Aneka Penyakit pada Ayam dan Cara Mengatasinya. Depok: PT. Agromedia Pustaka.
- Fenner, F.J. 1993. *Virology Veteriner Edisi Kedua*. New York: Academic Press Inc.
- Fenner, F.J., Gibbs, F.A., Murphy, R. Rott, M.J. Studdert, D.O. White. 1995. *Virology Veteriner. Edisi II*. Academic Press Inc. San Diego, N.Y., Boston, London, Sydney, Tokyo, Toronto. 503-521.
- Fenner, F.J., Gibbs, E.B.J., and Murphy, F.A. 1995. *Virology Veteriner*. Academic Press Inc. California.

- Fenner, J. dan Fransk. 1995. *Virologi Veteriner Edisi Kedua*. P Harya, Penerjemah. Semarang. IKIP Semarang Press. Terjemahan dari: *Veterinary Virology*.
- Hero, S.S. 2009. Kenali Ayam Pelung dan Ciri – cirinya. *Jurnal Peternakan*.
- Kencana, G.A.Y. and I.M. Kardena. 2011. Gross pathological observation of acute Newcastle Disease in destic chicken. *Prosiding Seminar Internasional Perhimpunan Mikrobiologi Indonesia (PERMI) dan International Union of Microbiological Societies (IUMS)*. Denpasar, 22 – 24 Juni 2011.
- Kencana, G.A.Y. 2012. *Penyakit Virus Unggas*. Udayana University Press. Denpasar.
- Kencana, G.A.Y., Suartha, I.N., Paramita, N.M.A.S., dan Handayani, A.N. 2016. Vaksin Kombinasi Newcastle Disease dengan Avian Influenza Memicu Imunitas Protektif pada Ayam Petelur terhadap Penyakit Tetelo dan Flu Burung. *Jurnal Veteriner*. Vol. 17 No. 2 : 257-264.
- Kusmaedi. 2001. Teknik uji hemagglutination inhibition untuk mengukur tingkat kekebalan terhadap newcastle disease dan egg drop syndrome-76. *Seminar teknis fungsional non peneliti*. 224-232.
- MacLachlan, J.M and Dubovy, J.E. 2011. Paramyxoviridae. Dalam: *Fenner's Veterinary Virologi*, 4th Edition. Elsevier. Amsterdam. Hal. 299-325.
- Mansjoer, S.S. 1985. *Pengkajian Sifat – sifat Produksi Ayam Kampung dengan Persilangannya dengan Rhode IslandRed [Disertasi]*. Fakultas Pascasarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mayo, M.A. 2002. A Summary of taxonomic changes recently approved by ICTV. *Arch Virol*. 147: 1655-1663.
- Merchant, I.A. 1950. *Veterinary Bacteriology and Virology*, 4th Edition. The Ioa State College Press. Ames, Iowa.
- Murphy, F.A., E. Paul. J. Gibbs, M.C. Horzinek and Michael J.S. 1999. *Veterinary Virology*. Academia Press. San Diego, N.Y., London, Sydney, Tokyo, Toronto.
- OIE. 2008. Newcastle disease. *Manual of Standards for Diagnostic Test and Vaccines*. pp. 576 – 589.
- OIE. 2012. *Manual of Diagnostic Test and Vaccines for Terrestrial Animals*. Chapter 3.3.14.

- Panus, A. 2014. Kajian Infeksi Virus *Newcastle Disease* pada Itik dan Ayam di Beberapa Lokasi di Kabupaten Subang [Tesis]. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Pattison, M., McMullin, P.F., Bradbury, J.M. and Alexander, D.J. 2008. Poultry Diseases, 6th Edition, Saunders Elsevier. China. 298-301.
- Perdana, Z. 2016. Deteksi Antibodi Virus *Newcastle Disease* (ND) pada Ayam Buras (*Gallus domesticus*) di Desa Gayaman Kecamatan Mojoanyar Kabupaten Mojokerto dengan uji *Haemagglutination Inhibition* (HI) [Skripsi]. Program Studi Pendidikan Dokter Hean, Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga.
- Pramudyati, S.P. 2009. Petunjuk Teknis Beternak Ayam Buras. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP), Sumatera Selatan.
- Pudjiatmoko., Syibli, M., Nurtanto, S., Lubis, N., Syafrison., Yuliati, S., Kartika, D., Yohana, C.K., Setianingsi, E., Nurhidayah., Efendi., Saudah., Tjahajati, I., Gunanti., Suwarno., Sutisna, A., Suhardono., Widjajanti, S., Budiantono., Purwanti, U., Polrianto, D., Lestariningsi, A., Purnomo S. 2014. Manual Penyakit Unggas. Direktorat Kesehatan Hewan. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. Kementrian Pertanian.
- Purnamawati, A. dan E. Sudarnika. 2008. Kajian Hasil Vaksinasi Avian Influenza pada Ayam Buras Rakyat di Kabupaten Tasikmalaya. Proceeding of AZWMC. Bogor: 281-283.
- Quinn, P.J., Markey, B.K., Leonard, F.C., FitzPatrick, E.S., Fanning, S., Hartigan, P.J. 2011. Veterinary Microbiology and Microbial Disease, Second Edition. Blackwell Science, Iowa. P884-901.
- Ressang, A.A. 1984. Patologi Khusus Veteriner Edisi Kedua. Bali: Percetakan Bali. 567-574.
- Ronohardjo, P. dan Halim, Y. 1995. Pengendalian *Newcastle Disease* Pada Ayam Buras. Wartazoa. 4:18-24.
- Rout, S.N. 2007. The Role Of Newcastle Disease Virus Internal Proteins In Pathogenesis. Disertasi. University of Maryland.
- Ruppier, D.J., Boynton, S.E. 1998. *Paramyxovirus*. East Pataluma Hospital.
- Sari, P.M. 2007. Evaluasi Penggunaan Bubuk Bawang Putih (*Allium sativum*) terhadap Kandungan Lemak Darah Ayam Kampung yang Diinfeksi Cacing

- Ascaridia galli*. Skripsi. Program Studi Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Selleck, P., A. Axell. 2008. Reliable and Repeatable Hemagglutinin Inhibition Assays. Offlu. Jakarta.
- Senne, D.A., D.J. King., and D.R. Kapczynski. 2004. Control of Newcastle Disease by Vaccination. *Development Biology*. 119:165-70.
- Shunlin, H., H. Ma., Y. Wu., W. Liu., X. Wang., Y. Liu., and X. Liu. 2009. A Vaccine Candidate of Attenuated Genotype VII Newcastle Disease Virus Generated by Reverse Genetics. *Vaccine*. 27:904-910.
- Siregar, S. 2011. Statistika Deskriptif Untuk Penelitian. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sudrajat, S. 1991. Epidemiologi Penyakit Hewan 2. Dirkeswan – Dirjen Peternakan – Deptan. Jakarta 304.
- Suharyanto, A.A. 2007. Panen Ayam Kampung dalam 7 Minggu Bebas Flu Burung. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sulandri, S., Zein, M.S.A., Patyanti, S.T. Sartika, M., Astuti, T., Widjastuti, E., Sujana, S., Darana, Setiawan, I. Dan Garnida, D. 2007b. Sumberdaya Genetik Ayam Lokal Indonesia. Dalam: Diwyanto, K. Dan S.N. Prijono (Ed.) Keanergaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia: Manfaat Dan Potensi. LIPI Press. 45-104.
- Suprijatno, E., Atmomarsono, U. Dan Kartosudjono, R. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya: Jakarta.
- Syukron, M.U., Suartha, I.N., dan Dharmawan, N.S. 2013. Serodeteksi Penyakit Tetelo Pada Ayam di Timor Leste. *Indonesia Medicus Veterinus* 2(3) : 360-368.
- Tabbu, C.R. 2000. *Penyakit Ayam dan Penanggulangannya: Penyakit Bakterial, Mikal, dan Viral*. Kanisius, Yogyakarta.
- Tuti, W., Lovita, A., dan W. Tanwiriah. 2016. Peningkatan Pendapatan Ibu-ibu PKK di Desa Tanjungsari dan Galura melalui Optimalisasi Usaha Beternak Ayam Kampung. Laporan Kegiatan PPMI Integratif, Direktorat Riset dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Padjadjaran.
- Vika, D.F., Abun, dan Rachmat, W. 2016. Imbangan Efisiensi Protein Ayam Kampung Yang Diberi Ransum Mengandung Limbah Udang Produk Fermentasi. Universitas Padjadjaran.

- Wibowo, M.H. dan S. Amanu. 2010. Perbandingan Beberapa Program Vaksinasi Penyakit Newcastle pada Ayam Buras. *J. Sain Vet.* 28(1):27-35.
- Wibowo, M.H., Untari, T. dan Wahyuni, A.E.T.H. 2012. Isolasi, Identifikasi, Sifat Fisik dan Biologi Virus Tetelo yang Diisolasi dari Kasus di Lapangan. *J. Veteriner.* 139(4): 425-433.
- Yaman, M.A. 2010. Ayam Kampung Unggul 6 Minggu Panen. Penebar Swadaya, Depok, Jakarta.
- Yuliana, I.K.W., G.A.Y. Kencana dan I.N. Suartha. 2015. Seroprevalensi Penyakit Tetelo Pada Peternakan Itik dan Pasar Galiran di Kabupaten Klungkung, Bali. *Jurnal Veteriner*, Vol.16 no.3:383-388.